

# VIDEO

ITALIANO	ENGLISH
<p>Nebux è un sistema innovativo adatto per installatori esperti e amanti del fai da te.</p> <p>Nebux raccoglie al suo interno la condensa del condizionatore e la nebulizza all'esterno.</p> <p>Nebux è silenzioso ed economico, risolve i problemi delle tubazioni antiestetiche e delle taniche sui balconi.</p>	<p>Nebux is an innovative system suitable for professional or DIY installers. Nebux collects into internal tank, the condensation of the air-conditioner and nebulizes it in the air.</p> <p>Nebux is silent, cheap and avoid having unsightly pipes or tanks on the balconies.</p>
<p>Adesso vediamo come si installa il Nebux.</p> <p>Posizionare la scatola, se è possibile sotto l'unità esterna, con una livella controllare che il Nebux sia in piano e segnare con una matita i 4 fori da praticare sul muro.</p> <p>Praticare sul muro i 4 fori e fissare la scatola al muro con 4 tasselli e relative viti.</p> <p>Poi fissare gli ugelli alla griglia dell'unità esterna e collegare tubicino raccogli condensa all'entrata del Nebux.</p> <p>Infine collegare la linea elettrica nell'apposito morsetto, controllare il led verde che sia acceso, versare l'acqua nel contenitore e aspettare la prima nebulizzazione.</p>	<p>Now let's see how the Nebux is installed.</p> <p>Place the box, if it is possible, under the outdoor unit using the bubble level and forming a straight surface. With a pencil, mark the 4 holes on the wall.</p> <p>Drill the 4 holes on the wall and fix the box to the wall with 4 dowels and screws.</p> <p>Fix the nozzles to protection grid of the outdoor unit and connect condensation pipe to the Nebux input.</p> <p>Connect power supply to the electrical connector, check green led light.</p> <p>Finally pour water into tank to test nebulization.</p>

# BROCHURE

ITALIANO	ENGLISH
Dall'intuizione del Produttore e Proprietario del brevetto, <b>Andrea Migani</b> , si è pensato di risolvere <b>il problema dello scarico della condensa</b> brevettando un innovativo sistema chiamato <b>NEBUX</b> , adatto sia ad installatori esperti sia agli amanti del fai-da-te per la propria casa.	From the intuition of the Manufacturer and Owner of the patent, Andrea Migani, it was found how to solve the problem of to drain the condensation of the air-conditioner by patenting an innovative system called NEBUX, suitable for professional or DIY installers.
<b>NEBUX</b> è composto principalmente da un contenitore di plastica, delle dimensioni di 170x130x70 mm, da collegare direttamente al condizionatore tramite un normale tubicino. Questo sistema permette di <b>risparmiare tempo e denaro</b> poiché non necessita delle antiestetiche tubazioni, che spesso devono attraversare diversi metri di pareti prima di arrivare a terra.	NEBUX is mainly composed of a plastic box, the size is 170x130x70 mm, to be connected directly to the air-conditioner through a normal pipe. This system saves time and money because it doesn't require unsightly pipes, which often have to cross several meters of walls before reaching the floor.
NEBUX raccoglie al suo interno tutta la condensa e la NEBULIZZA ad intervalli di tempo regolari.	NEBUX collects all the condensation and NEBULIZES it at regular periods.
NEBUX è silenzioso ed economico.	Nebux is silent and cheap.
NEBULIZZA la condensa del condizionatore	NEBULIZES the condensation of the air-conditioner
ELIMINA dai muri esterni le tubazioni antiestetiche e le taniche	AVOID unsightly pipes or tanks on the balconies
INSTALLAZIONE RAPIDA, silenzioso ed economico	QUICK installation, silent and cheap
DIMENSIONI RIDOTTE	VERY COMPACT SIZE

<p><b>NEBUX CLASSIC</b> è compatibile con tutti i modelli di condizionatori (per il dimensionamento si rimanda alla tabella Selezione Prodotto e Accessori). Internamente sono presenti un filtro sull'entrata, un filtro sull'aspirazione della pompa e varie protezioni delle parti elettriche ed elettroniche. È disponibile anche un'uscita con relè NO che si attiva in caso di allarme che può essere anche usata per disattivare il condizionatore.</p>	<p><b>NEBUX CLASSIC</b> is compatible with all models of air-conditioners (for sizing, see the Product Selection and Accessories table). Internally there are a filter on the inlet, a filter on the suction of the pump and several protections of the electrical and electronic parts. Is also available an output with NO relay, which is activated in case of alarm, that can also be used to deactivate the air conditioner.</p>
<p>Dall'esterno sono visibili tre LED di colori differenti per indicare l'alimentazione, la nebulizzazione e gli allarmi/anomalie.</p> <p>Completano la dotazione due ugelli in acciaio INOX anticorrosione.</p>	<p>From outside are visible the three LEDs of different colors that indicate: the power supply, the nebulization and the alarms/anomalies.</p> <p>Two anti-corrosion stainless steel nozzles complete the equipment.</p>

ITALIANO		ENGLISH	
DATI TECNICI		TECHNICAL SHEET	
Livello di rumorosità a 1m	<30dB	Noise level at 1m:	<30dB
Portata d'acqua	5 L/h	Flow rate:	5L/h
Mandata max.	50m	Max nebulization pipe:	50m
Alimentazione Hz	220-240V – 50	Power supply:	220-240V – 50-60 Hz  110-130V – 50-60Hz (on demand)
Potenza max.	65W	Max power:	65W
Fusibile	0,5A (5x20mm)	Fuse protection:	0,5A (5x20mm) 220-240V  0,5A (5x20mm) 110-130V

Temperatura massima dell'acqua	40 °C	Max water temperature:	40 °C – 104 °F
Dimensioni mm	170 x 130 x 70	Size:	170 x 130 x 70 mm

ITALIANO	ENGLISH
<p><b>NEBUX Standard</b> ha le stesse identiche qualità e dimensioni della versione Classic, ma si differenzia in quanto la vaschetta con galleggiante è esterna. Con questa soluzione si risolvono i problemi di dislivello, ovvero quando non è possibile mettere il Nebux nel punto più basso, è sufficiente posizionare la vaschetta-galleggiante esterna per raccogliere lo scarico e il Nebux può essere posizionato anche a una quota superiore, perché è in grado di aspirare l'acqua dal contenitore.</p> <p>Esempi di installazione possono essere, sulle unità interne oppure nei camper.</p>	<p><b>NEBUX Standard</b> has the same feature and size as the Classic version, but differs in that the float and tank are external. This solution solves the problems of difference in level. When it is not possible to put the Nebux at the lowest level, it is sufficient to place there the external float-tank, to collect the drain and the Nebux can also be placed at higher level, because it is able to suck water from the tank.</p> <p>Examples of installation can be on indoor units (split) or campers.</p>

ITALIANO	ENGLISH		
DATI TECNICI	TECHNICAL SHEET		
Livello di rumorosità a 1m	<30dB	Noise level at 1m:	<30dB
Portata d'acqua	5 L/h	Flow rate:	5L/h
Mandata max.	50m	Max nebulization pipe:	50m
Alimentazione Hz	220-240V – 50	Power supply:	220-240V – 50-60 Hz 110-130V – 50-60Hz (on demand)
Potenza max.	65W	Max power:	65W
Fusibile	0,5A (5x20mm)	Fuse protection:	0,5A (5x20mm) 220-240V 0,5A (5x20mm) 110-130V

Temperatura massima dell'acqua	40 °C	Max water temperature:	40 °C – 104 °F
Dimensioni mm	170 x 130 x 70	Size:	170 x 130 x 70 mm

ITALIANO	ENGLISH
<p><b>NEBUX Superior</b> è compatibile con tutti i modelli di condizionatori (per il dimensionamento si rimanda alla tabella Selezione Prodotto e Accessori). Oltre ad avere le stesse dotazioni della versione <b>Classic</b>, ha al suo interno una vaschetta maggiorata, una elettrovalvola anti goccia, un circuito d'uscita più lungo e 6 ugelli per la nebulizzazione.</p>	<p><b>NEBUX Superior</b> is compatible with all models of air-conditioners (for sizing, see the Product Selection and Accessories table). It has the same feature as the <b>Classic</b> version, but in addition, it has a bigger tank, an anti-drop solenoid valve, a longer output circuit and 6 nozzles.</p>

ITALIANO	ENGLISH		
DATI TECNICI	TECHNICAL SHEET		
Livello di rumorosità a 1m	<30dB	Noise level at 1m:	<30dB
Portata d'acqua	12 L/h	Flow rate:	12L/h
Mandata max.	50m	Max nebulization pipe:	50m
Alimentazione Hz	220-240V – 50	Power supply:	220-240V – 50-60 Hz 110-130V – 50-60Hz (on demand)
Potenza max.	65W	Max power:	65W
Fusibile	0,5A (5x20mm)	Fuse protection:	0,5A (5x20mm) 220-240V 0,5A (5x20mm) 110-130V
Temperatura massima dell'acqua	40° C	Max water temperature:	40 °C – 104 °F

Dimensioni mm	210 x 170 x 70	Size:	210 x 170 x 70 mm
------------------	----------------	-------	-------------------

ITALIANO	ENGLISH
<p><b>Il NEBUX "KIT UGELLI"</b> Nebux può avere come accessorio un KIT UGELLI composto da 2 ugelli per aumentare la portata della nebulizzazione in uscita. Il kit è compatibile con tutti i modelli, Classic, Standard e Superior (per il suo impiego si rimanda alla tabella Selezione Prodotto e Accessori).</p> <p>Un kit aumenta la portata di circa 5L/h.</p>	<p><b>NEBUX "KIT NOZZLES"</b> Nebux can have an optional NOZZLES KIT composed of 2 nozzles, to increase the nebulization flow rate. The kit is compatible with all models, Classic, Standard and Superior (for its use please refer to the Product Selection and Accessories table).</p> <p>A kit increases the flow rate of about 5L / h.</p>

ITALIANO	ENGLISH
Procedi all'installazione in questo modo:	Installation procedure:
1. Praticare 2 fori nel muro e fissare Nebux nel punto desiderato	1. Drill 2 holes in the wall and fix Nebux at the desired point
2. Collegare il tubo di scarico della condensa <sup>1</sup> a Nebux	2. Connect the condensation drain pipe <sup>1</sup> to Nebux
3. Fissare gli ugelli <sup>2</sup> davanti alla griglia dell'unità esterna	3. Fix the nozzles <sup>2</sup> to protection grid of the outdoor unit
4. Collegare la linea elettrica nell'apposito morsetto all'interno di Nebux	4. Connect power supply to the internal electrical connector
5. Accendere il condizionatore ed attendere la prima nebulizzazione	5. Power on the air-conditioner and to wait first nebulization
<sup>1-2</sup> Tutte le note nella scheda prodotto Nebux	<sup>1-2</sup> All details in the Nebux product sheet

ITALIANO	ENGLISH
...Ricorda che Nebux si può...	...bear in mind that NEBUX can be...
Collegare ad ogni condizionatore Mono e Multi split	Connected to every air-conditioner, mono or multi split
Utilizzare per scarichi interni e esterni	Used for indoor and outdoor drain
Collegare al condizionatore da camper	Connected to camper air-conditioner
Posizionare sul pavimento	Installed on the floor
Fissare gli ugelli in qualsiasi punto del muro o del condizionatore esterno	The nozzles can be fixed as you want, at the wall or at the outdoor unit

ITALIANO	ENGLISH
STOP ALLO SCARICO DELLA CONDENZA	STOP TO CONDENSATION DISCHARGE
NEBUX è un marchio registrato. Modello di utilità N° AN2012U/51 – N° 276834	NEBUX is a registered trademark. Utility model N ° AN2012U / 51 - N ° 276834

**Selezione Prodotto e Accessori**

	<b>CLASSIC/STANDARD</b>	<b>SUPERIOR</b>
--	-------------------------	-----------------

<b>MONO &lt;12000</b>	.	
<b>MONO 12000 –24000</b>	• + KIT UGELLI	
<b>DUAL 7000+7000</b>	• + KIT UGELLI	
<b>DUAL &gt;9000+9000</b>		•
<b>TRIAL</b>		•
<b>POKER</b>		• + KIT UGELLI

Dati indicativi medi

#### Product Selection and Accessories

	<b>CLASSIC/STANDARD</b>	<b>SUPERIOR</b>
<b>MONO &lt;12000</b>	.	
<b>MONO 12000 –24000</b>	• + KIT NOZZLES	
<b>DUAL 7000+7000</b>	• + KIT NOZZLES	
<b>DUAL &gt;9000+9000</b>		•
<b>TRIAL</b>		•
<b>POKER</b>		• + KIT NOZZLES

Average indicative data